



Organografía Microscópica Humana

Guiones para la preparación de las sesiones
de prácticas de observación al microscopio
óptico de preparaciones histológicas
(2)



Práctica de Sistema Linfoide

OBJETIVOS

- 1.- Identificar los órganos linfoides*
- 2.- Reconocer MALT.

* NOTA: Se recuerda que la médula ósea no forma parte del programa de Organografía Microscópica Humana.



TAREAS

T1.- Identificar linfocitos infiltrados en epitelios.

T2.- Identificar acúmulos dispersos y nódulos linfoides.



TAREAS

T3.- Reconocer las características histológicas de los órganos linfoides:

- Timo: cápsula, corteza y médula; corpúsculos de Hassall.
- Ganglio linfático: cápsula, corteza y médula; VEA; senos linfáticos.
- Bazo: cápsula, trabéculas, pulpa roja y pulpa blanca; zona marginal; cordones de Billroth; sinusoides; arteria central; nódulos linfoides.



PREPARACIONES

- Para T1 y T2: intestino delgado, apéndice, pulmón, tráquea.
- Para T3: timo, ganglio linfático y bazo.

TINCIONES

- ❖ HE, azul tripán, azul de toluidina, inmunodetección.

